

RESUMEN HISTÓRICO DE DATOS DE LA ESTACIÓN

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 115

Clasificación decimal: 2-01-34-04

Río: BERNESGA

Superficie cuenca estación: 620 Km²

En: LEÓN

UTM X: 288557 UTM Y: 4719123

AÑOS	DATOS ANUALES			APORTACIONES MENSUALES EN Hm ³												CAUDALES MÁXIMOS ANUALES						
	PREC	APORTACIÓN		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	Q _c		Q _{ci}		Fecha		
	mm.	mm.	Hm ³													m ³ /s	mes	día	m ³ /s	mes	día	
2002-03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,55	17,11	2,31	0,70	0,81	0,89	-	-	-	-	-	-	-
2003-04	-	448	277,5	6,18	47,09	54,17	58,09	18,52	42,98	28,59	15,78	2,62	0,71	0,83	1,90	96,5	11	23	134,0	11	23	
2004-05	-	505	312,8	23,19	41,78	33,16	40,69	21,36	75,86	56,79	14,72	2,96	0,66	0,36	1,27	114,0	3	22	165,0	3	22	
2005-06	-	462	286,4	9,32	19,83	23,92	23,29	15,74	90,00	43,88	21,00	11,75	7,66	7,25	12,80	70,1	3	24	79,7	3	24	
2006-07	-	683	423,5	84,64	58,84	42,59	15,35	60,48	48,48	45,88	32,94	22,55	5,76	4,53	1,46	150,0	10	25	217,0	10	25	

VALORES

MEDIOS:	-	524	325,1	30,83	41,89	38,46	34,36	29,03	64,33	45,14	20,31	8,44	3,10	2,76	3,66	107,7	-	-	148,9	-	-
MÁX.:	-	683	423,5	84,64	58,84	54,17	58,09	60,48	90,00	56,79	32,94	22,55	7,66	7,25	12,80	150,0	-	-	217,0	-	-
MÍN.:	-	448	277,5	6,18	19,83	23,92	15,35	15,74	42,98	28,59	14,72	2,31	0,66	0,36	0,89	70,1	-	-	79,7	-	-

CAUDAL MEDIO (m³/s)	10,31	11,51	16,16	14,36	12,83	12,00	24,02	17,41	7,58	3,26	1,16	1,03	1,41
---------------------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

CAUDALES CLASIFICADOS

ESTACIÓN DE AFOROS Nº: 115

Río: BERNESGA

En: LEÓN

Clasificación decimal: 2-01-34-04

Superficie cuenca estación: 1.070 Km²

UTM X: 288557 UTM Y: 4719123

Años	Q Caudal Medio (Módulo)	Q _{CI} Caudal Máximo instantaneo	Q _C Caudal Máximo medias diarias	Q _{MC} Caudal Máximo característico	Q ₃₀ Caudal superado días	Q ₆₀ Caudal superado días	Q ₉₀ Caudal superado días	Q ₁₂₀ Caudal superado días	Q ₁₅₀ Caudal superado días	Q ₁₈₀ Caudal superado días	Q ₂₁₀ Caudal superado días	Q ₂₄₀ Caudal superado días	Q ₂₇₀ Caudal superado días	Q ₃₀₀ Caudal superado días	Q ₃₃₀ Caudal superado días	Q _{ME} Caudal mínimo característico	Q _E Caudal mínimo medias diarias
2003-04	8,77	134,00	96,50	39,10	22,40	16,80	12,30	8,68	7,28	5,42	3,54	1,40	0,50	0,33	0,28	0,26	0,10
2004-05	9,92	165,00	114,00	47,70	22,30	16,50	14,10	11,20	9,27	7,96	4,56	1,71	0,68	0,29	0,13	0,09	0,07
2005-06	9,08	79,70	70,10	39,00	19,70	13,80	10,10	8,29	6,99	6,00	5,18	4,18	3,16	2,73	2,37	1,09	0,60
2006-07	13,40	217,00	150,00	46,00	28,40	22,00	18,70	14,90	13,00	10,20	7,82	6,45	4,77	1,86	1,16	0,39	0,23

VALORES

MEDIOS:	10,29	148,93	107,65	42,95	23,20	17,28	13,80	10,77	9,14	7,40	5,28	3,44	2,28	1,30	0,99	0,46	0,25
MÁX. :	13,40	217,00	150,00	47,70	28,40	22,00	18,70	14,90	13,00	10,20	7,82	6,45	4,77	2,73	2,37	1,09	0,60
MÍN. :	8,77	79,70	70,10	39,00	19,70	13,80	10,10	8,29	6,99	5,42	3,54	1,40	0,50	0,29	0,13	0,09	0,07